



ÜGYSZÁM: VFEO-1664/ 2 /2016
ÜGYINTÉZŐ: Slenker Endre
TELEFON: 06-1-459-7773
TELEFAX: 06-1-459-7985
E-MAIL: mekh@mekh.hu; slenkere@mekh.hu

HATÁROZAT SZÁMA: 5282/2016.

TÁRGY: A 17/2003. számú termelői működési engedély 6. számú módosítása

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.; a továbbiakban: Hivatal) meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az **ISD POWER Kft.** (2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3. Cg.07-09-004531), mint termelői működési engedélyes (a továbbiakban: Engedélyes) részére 17/2003. számú határozattal kiadott termelői működési engedély (a továbbiakban: Engedély) módosítása iránti kérelmében foglaltaknak **helyt ad**, és az Engedélyt az alábbiak szerint **módosítja**.

- I.1. A Hivatal az Engedély hatályát, amely az Engedély III. 1. pontjában található, 2025. december 31. dátumra módosítja.
- I.2. E határozat kiadásával egyidejűleg az Engedély 3. számú melléklete helyébe e határozat 1. számú melléklete, 4. számú melléklete helyébe e határozat 2. számú melléklete lép.
- I.3. Az Engedély 4. sz. mellékletéből az I. számú kazán törlésre kerül.
- I.4. Az Engedély I.17.1 pontja törlésre kerül és helyébe az alább szövegrész kerül:

I.17.1. Az Engedélyes értesítési címe:

Név: ISD POWER Kft.
Cím: 2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3.
Telefon: 06-25-581-186
Telefax: 06-25-412-658
E-mail: isdpower1@isdpower.hu

- II. A Hivatal az Engedélyest az üzletszabályzat készítésének kötelezettsége alól mentesíti.
- III. Az Engedély e határozattal nem érintett részei változatlan tartalommal maradnak hatályban.

Az Engedélyes a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet (a továbbiakban: Díjrendelet) 1. mellékletének B) 48. pontja (2000 eFt, azaz kettőmillió Ft) szerinti igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Hivatalnak egyéb eljárási költség megtérítéséről nem kellett rendelkeznie, mert az eljárás során ilyen költség nem merült fel.

A határozat ellen bírósági felülvizsgálatnak van helye a közléstől (kézbesítéstől) számított 30 (harminc) napon belül, a keresetet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a Hivatalhoz kell benyújtani. A keresetnek a végrehajtásra halasztó hatálya nincs. A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevelében kérheti. A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság - az ügy érdemére ki nem ható eljárási szabály megsértésének kivételével - jogszabálysértés megállapítása esetén a közigazgatási döntést hatályon kívül helyezi, és szükség esetén a hatóságot új eljárásra kötelezi, vagy a határozatot megváltoztatja.

A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.

INDOKOLÁS

A Hivatal az Engedélyes részére 2003. január 1. napján 17/2003. számú határozattal villamos energia termelői működési engedélyt adott, amely 2016. december 31-ig hatályos.

Az Engedélyes a Hivatalnál 2016. december 15-én érkezett beadványában [VFEO-1664/1/2016.], kérte az Engedély hatályának meghosszabbítását 2025. december 31-ig.

Az Engedélyes kérte az I. számú kazán üzemeltetését felfüggesztette, a jövőben nem számol a gőztermelő kapacitásával, ezért kérte az Engedély 4. számú mellékletéből való törlését. A változás a villamosenergia-termelési kapacitást nem érinti, mert a tovább üzemelő 7 db kazán gőztermelő kapacitása pótolja az I. számú kazán kieső gőztermelését.

Az Engedélyes kérte a II. és IV. számú kazánok maradó élettartamának 2025. december 31-ig való meghosszabbítását. Az V - VI. számú kazánok maradó élettartama 2020-ban, a VII - VIII - IX. számú kazánok maradó élettartama 2025-ben jár le.

Az Engedélyes kérelméhez csatolta az ISD Power Kft. villamosenergia-termelői üzletszabályzatát. Mivel az Engedélyes az engedélyesi tevékenység tekintetében egyetlen partnerrel áll kapcsolatban, a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: VET) 72. § (5) bekezdés alapján kérte az üzletszabályzat készítés alóli mentesítést.

ad I.

AVET 75. § (4) bekezdés szerint a működési engedély meghosszabbítására az engedély megadására vonatkozó szabályokat kell alkalmazni. A termelői működési engedély időbeli hatályát legkorábban az engedély lejárta előtt két évvel – atomerőmű és széntüzelésű erőmű esetén öt évvel - korábban lehet meghosszabbítani.

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **VET Vhr.**) 82. § (2) bekezdése szerint az engedély módosítására az engedély kiadására vonatkozó szabályokat kell megfelelően alkalmazni.

A VET 83. § (2) bekezdése szerint a termelői működési engedély a kérelem alapján a Hivatal által megállapított határozott időtartamra szól, és meghosszabbítható.

A VET Vhr. 67. § (2) bekezdése szerint az engedély iránti kérelemhez mellékelni kell, a VET Vhr. 6. számú mellékletében előírtakat.

Az Engedélyes kérelméhez az alábbi dokumentumokat nyújtotta be:

- A VET Vhr. 6. számú mellékletében előírt dokumentumokat, a melléklet 8., 9. és 10. pontjai kivételével, melyek benyújtása az erőmű már megtörtént felépítése miatt indokolatlan.
- A kazánok, „Nyomástartó berendezés bejelentő- és nyilvántartó lapjait” a hatósági engedélyek és időszakos felülvizsgálatok adataival.
- A turbinák, generátorok, műszaki állapotára vonatkozó független szakértő által készített szakvéleményt arra vonatkozóan, hogy a berendezés a meghosszabbítani kívánt ideig alkalmas a biztonságos üzemelésre.

ad II.

A VET 72. § (1) bekezdés szerint az átviteli rendszerirányító, az elosztó hálózati engedélyes és a szervezett villamosenergia-piac engedélyese, valamint - az (5) bekezdésben foglaltak kivételével - a villamosenergia-kereskedő és a termelői engedélyes üzletszabályzatot dolgoz ki.

A VET 72. § (5) bekezdés alapján a Hivatal kérelemre mentesítheti az üzletszabályzat készítésének kötelezettsége alól a jelen törvény szerint engedélyköteles termelőt és villamosenergia-kereskedőt, amennyiben kizárólag engedélyesnek, vagy egy felhasználónak értékesít villamos energiát, és a felhasználóval, vagy az engedéllyel kötött szerződés megfelel az e törvényben és a felhatalmazása alapján kiadott jogszabályokban, a villamosenergia-ellátási szabályzatokban, valamint a Hivatal határozataiban foglalt feltételeknek.

A VET Vhr 51. § (5) bekezdés szerint az üzletszabályzat készítése alól a VET 72. § (5) bekezdése alapján történő felmentésre vonatkozó kérelemhez mellékelni kell az engedélyes által alkalmazandó szerződésmintát.

Az Engedélyes kérelméhez mellékelte az Üzletszabályzatát.

A Hivatal az Engedélyes kérelmét és a kérelem alátámasztásául szolgáló okiratot megvizsgálta, és a lefolytatott eljárás során megállapította, hogy az megfelel a jogszabályokban foglalt követelményeknek, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

E határozatot a Hivatal a VET 159. § (1) bekezdés 1. pontjában foglalt hatáskörében eljárva adta ki.

E határozat a VET 75. § (4) bekezdésében, 80. § (5) bekezdésében, 91. § (1) és (3) bekezdéseiben, a VET Vhr. 62. § (3) bekezdésében, 82. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a Díjrendelet 1. mellékletének B 48. pontjában foglalt rendelkezéseken alapul.

Az eljárási költségről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 72. § (1) bekezdés d) pont *dd)* és *de)* alpontjai alapján kellett rendelkezni.

A Ket. 100. § (1) bekezdés d) pontja a Hivatal döntésével szemben kizárja a fellebbezést, a Ket. 100. § (2) bekezdése és a Ket. 109. § (1) bekezdés a) pontja jelen döntés bírósági felülvizsgálatát teszi lehetővé. A perindítás határideje a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (továbbiakban Pp.) 330. § (2) bekezdésén alapszik. A tárgyalás tartására vonatkozó tájékoztatást a Hivatal a Ket. 72. § (1) bekezdés d) pont *da)* alpontja és a Pp. 338. § (1) és (2) bekezdései alapján adta meg.

E határozat közzétételére a VET 168. § (9) bekezdése és a Vhr. 118. §-a alapján kerül sor.

Budapest, 2016. december 28.



dr. Dorkota Lajos
elnök

Kapják:

ISD POWER Kft.

Villamosenergia-felügyeleti és Árszabályozási Főosztály
MEKH Irattár

1 példány

1 példány

1 példány

Másolatban kapja:

Elemzési és Statisztikai Főosztály
MAVIR Zrt.(tájékoztatásul)

1 példány

1 példány

**Módosított
3. számú melléklet**

az ISD POWER Kft. Engedélyéhez

Az Engedélyes és az Engedély tárgyát képező erőmű összefoglaló adatai

JEL	Szám	MEGNEVEZÉS	Mérték egység	ADATOK
a)		Az Engedélyes adatai		
	1	Neve		ISD POWER Energiatermelő és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság
	2	Székhelye		2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3.
	3	Saját tüzelőanyag termelő(i)		-
	4	Cégjegyzék száma		Cg. 07-09-004531
	5	Alapító okirat kelte		1996.09.04.
	6	Cégforma		Korlátolt Felelősségű Társaság
	7	Adó száma		11451448-4-07
	8	Alaptőkéje az Engedély kiadásakor	M Ft	8658
	9	Befektetett eszközök könyv szerinti nettó értéke az Engedély kiadásakor	M Ft	6070
	10	Tevékenységi kör		
	10,1	Főtevékenység		Gőzellátás, légkondicionálás
	10,2	Kapcsolódó tevékenységek:		
	10,21	Hőtermelés		van
	10,22	Bányászat		nincs
f)		A működési Engedély időbeli érvényessége	dátum	2025.12.31.
g)		Erőmű adatai		
	1	Az erőmű		
	11	Neve		ISD POWER Kft. Erőmű
	12	Telephelye		2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3.
	2	Az erőmű műszaki adatai		
	21	Teljesítőképessége		
	21,1	Beépített teljesítőképessége	MW	64,5
	21,2	Rendelkezésre álló nettó telj.képessége	MW	30/10*
	21,3	TITki	MW	0
	3	Rendeltetése		Villamosenergia- és hőtermelés
	4	Technológiája		Ellennyomású és elvételes kondenzációs turbinák
	5	Az Erőmű műszaki felépítése		Vegyes tüzelésű kazánokkal,

			turbinákkal felszerelt gyűjtősínes kapcsolású erőmű, jelentős hőszolgáltatással
6	Főberendezései		
6,1	Kazánok	db	7
6,2	Turbinák	db	4
6,3	Generátorok	db	4
6,4	Főtranszformátorok	db	-
6,5	Erőművi nagyfeszültségű állomás		
6,51	Alállomás	van/nincs	nincs
6,52	Mezők száma	db	-
6,53	Feszültség	kV	-
6,6	Energiahordozó kapacitások		
6,61	Széntároló	et	-
6,62	Olaj tároló kapacitás összesen	em ³	-
6,62.1	Fűtőolaj	em ³	16
6,62.2	Tüzelőolaj	em ³	
6,62.3	Turbinaolaj	em ³	
6,63	Földgáz fogadás	gNm ³ /ó	26 000
6,64	Kohógáz	gNm ³ /ó	200 000
	Kamragáz	gNm ³ /ó	51 800
6,7	Nyersvíz rendszer		
6,71	Tárolás	em ³	-
6,72	Fogadás	em ³ /év	25
6,8	Sótalanvíz rendszer		
6,81	Fogadás / termelés	em ³ /év	1 500
7	Menetrend tartási készség		
7,1	Terhelés változási sebesség	MW/perc	0
7,2	Szabályozási tartomány	(RT %)	0
8	A maximális teljesítményhez tartozó léggöri kibocsátás értékek:		
8,1	Szilárd anyag kibocsátás (korom)	mg/m ³	25
8,2	SO ₂ kibocsátás olajtüzelés esetén	mg/m ³	1 700
8,3	NO _x kibocsátás	mg/m ³	350
8,4	CO kibocsátás	mg/m ³	100
8,5	CO ₂ kibocsátás	mg/m ³	450 000
9	Villamos energia átadási helyek		A generátor sorkapcsai
10	Az erőmű(rész) maradó élettartama	dátum	2025.12.31.

*Megjegyzés: téli csúcs hőigény (260 MW_{th}) és nyári minimum hőigény (70 MW_{th}) mellett, az ISD Power Kft. fogyasztói felé.

**Módosított
4. számú melléklet**

az ISD POWER Kft. Engedélyéhez

Az alapvető eszközök adatai

1) KAZÁN

Helyszám		1	2	4	5
Típus	Mért.e.	Törölve	LÁNG-Borsig	LÁNG-Borsig	EGI
Gyártó			LÁNG	LÁNG	
Névleges teljesítőképesség	MW		50	50	58
Frissgőz hőmérséklet	°C		450	450	450
Frissgőz nyomás	bar		36	36	38
Üzembehelyezési időpont	dátum		1953.	1953.	1995.
Rekonstrukció időpontja	dátum				
Maradó élettartam	dátum		2025.12.31.	2025.12.31.	2025.12.31

Helyszám		6	7	8	9
Típus	Mért.e.	EGI	EGI	EGI	MHD
Gyártó					
Névleges teljesítőképesség	MW	58	77	77	170
Frissgőz hőmérséklet	°C	450	450	450	435
Frissgőz nyomás	bar	38	36	36	38
Üzembehelyezési időpont	dátum	1994.	1991.	1990.	1976.
Rekonstrukció időpontja	dátum				
Maradó élettartam	dátum	2025.12.31.	2020.12.31.	2020.12.31.	2025.12.31.

2) TURBINÁK

Helyszám		1	2	3	4
Típus	Mért.e.	LÁNG	LÁNG	LÁNG	LÁNG
Gyártó		LÁNG	LÁNG	LÁNG	LÁNG
Jelleg		kond.	elvételes, megcsapo- lásos, ell.nyomású	megcsapo- lásos, ell.nyomású	kond., fűtő
Névleges villamos teljesítmény / névleges gőznyelés	MW/t	20/100	20/200	8,5/110	16/106
Frissgőz hőmérséklet	°C	450	435	435	435
Frissgőz nyomás	bar	36	36	36	36
Üzembehelyezési időpont	dátum	1954.	1971.	1963.	1954.
Rekonstrukció időpontja	dátum				
Maradó élettartam	dátum	2025.12.31.	2025.12.31.	2025.12.31.	2025.12.31.

3) GENERÁTOROK

Helyszám		1	2	3	4
Típus	Mért.e.	GANZ	GANZ	GANZ	GANZ
Gyártó		GANZ	GANZ	GANZ	GANZ
Teljesítmény	MVA	26,5	26,5	10,6	17,5
Feszültség	kV	10,5	10,5	10,5	10,5
Üzembehelyezési időpont	dátum	1953.	1953.	1964.	1954.
Rekonstrukció időpontja	dátum				
Maradó élettartam	dátum	2025.12.31.	2025.12.31.	2025.12.31.	2025.12.31.